

**CONSEJO DIRECTIVO  
19 DE ABRIL DE 2013**

**ACUERDO Nº 2008 /13**

**COMISIÓN DE SERVICIO DE FUNCIONARIOS DE LA COMISIÓN CHILENA DE ENERGÍA NUCLEAR**

**CONSIDERANDO:**

- a) Lo dispuesto en los artículos 32º y siguientes del D.L. Nº 531, de 1974;
- b) La proposición del Sr. Director Ejecutivo;
- c) Las necesidades del Servicio;

**SE ACUERDA:**

1. Facultar al Director Ejecutivo para destinar en comisión de servicio al extranjero, a los siguientes funcionarios de la Comisión Chilena de Energía Nuclear, en las condiciones que se indican:

**- SRTA. LORETO CAROLA SEPÚLVEDA VALDEBENITO**

**Cargo:** Ingeniero de Proyectos.

**Dependencia:** Departamento de Ingeniería y Sistemas.

**Lugar y Objeto:** Río de Janeiro, Brasil. Participar en el “Taller regional sobre protección de las instalaciones nucleares contra peligros externos”, taller organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

**Período:** Del 12 al 18 de mayo 2013.

**Viáticos:** Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por el Organismo Internacional de Energía Atómica.

**FUNDAMENTACIÓN:**

La participación de la Srta. **Sepúlveda** en este taller permitirá el intercambio de experiencias entre los participantes y participar en las charlas entregadas por los expertos del OIEA, con el fin de adquirir conocimientos actualizados en la metodología de selección de emplazamiento de Centrales Nucleares de Potencia y adquirir nuevos conocimientos correspondientes al diseño y a la protección contra peligros extremos, tanto externos como internos. Esta participación contribuye con el trabajo del Grupo de Estudios en Núcleo Electricidad de CCHEN. Permitirá además conocer el proceso de emplazamiento previo a la construcción, de la construcción y antecedentes de la futura puesta en marcha de la Central Nuclear Angra III de Brasil.

**- SR. HERNÁN GABRIEL GUSTAVO LOYOLA SAN MARTÍN**

**Cargo:** Profesional de Desarrollo

**Dependencia:** Departamento de Aplicaciones Nucleares.

**Lugar y Objeto:** Estocolmo-Suecia. Participar en el “Curso de entrenamiento interregional en reactores de agua en ebullición disponibles para su uso en el corto plazo”, curso organizado por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

**Período:** Del 25 de Mayo al 2 de junio de 2013.

**Viáticos:** Los gastos de viáticos y pasajes serán otorgados por el Organismo Internacional de Energía Atómica.

**FUNDAMENTACIÓN:**

El señor **Loyola** integra el Grupo de Estudios de Núcleo Electricidad de CCHEN en su capítulo de Tecnología de Reactores de Potencia. La asistencia al curso le permitirá conocer las tecnologías en uso en el desarrollo de proyectos de generación eléctrica utilizando un cierto tipo de reactor, así como las características que se relacionan entre esto y su implementación.

2. El presente acuerdo se llevará a efecto de inmediato sin esperar la posterior aprobación del Acta.